


Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Bruno Ricardo Pin	Ajuste do Preço Médio Produto Moido – Ieda Conceitos	1	25/09/2021	MI011
Bruno Ricardo Pin	Revisão do manual	2	27/10/2021	

Tal tarefa é necessária para ajustes do preço médio com produto moído. Normalmente recebemos ligação ou via Skype da Ieda, relatando que já fechou o estoque e necessita que nós fazemos os ajustes em relação aos preços.

# 1. Verificar se o mês está fechado.





**Gestão Administrativa → Custo Contábil → Relatórios → Erros e Advertência de Fechamento de Estoque/Custo**




> Gestão Administrativa > Custo Contábil > Relatórios

**Relatório Erros e Advertências do Fechamento de Estoque/Custo (est\_fechamentoerrosadwvr-00007)**

Grupo Filiais	(Nenhum) ▼	
Agrupa Filiais Fechamento Global	<input checked="" type="checkbox"/>	
Informe Mês e Ano do Fechamento	Abril ▼	2021
Tipos de Erro	Todos ▼	
▲ Listar somente Mensagens de:		
Erros	<input checked="" type="checkbox"/>	Advertências <input checked="" type="checkbox"/> Informativas <input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/>	Filial	Fantasia	Data	F...	F...	Matriz
<input type="checkbox"/>	52287497000174	SULPLAST - TST	30/04/20...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52287497000174

 Imprimir
  Fechar

## Verificar: Informe Mês e Ano do Fechamento

Informe Mês e Ano do Fechamento

Abril ▼

2021

Selecionar a **Filial** e clique em **Imprimir** para visualizar o arquivo que será impressora em formato PDF.

<input type="checkbox"/>	<b>Filial</b>	<b>Fantasia</b>	<b>Data</b>	<b>F...</b>	<b>F...</b>	<b>Matriz</b>
<input checked="" type="checkbox"/>	52287497000174	SULPLAST - TST	30/04/20...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52287497000174
<div> <div>Imprimir</div> <div>Fechar</div> </div>						

Verificar no PDF – **Ajuste de Quantidade e Valor**

RELATÓRIO DE ERROS E ADVERTÊNCIAS DO FECHAMENTO DE ESTOQUE/CUSTO									
SULPLAST - PRD			DATA FECHAMENTO: 31/08/21				24/09/2021 08:24		
(ADV) Ajuste de Quantidade e Valor									
Produto				Quantidade		Valor Total			
217589 - MOLDE EM ALUMÍNIO C/01 CAVIDADE P/ COVER, BATTERY TRAY - (51470138)				0,000000		146,37			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Conta Contábil Débito	Regra Db	Conta Contábil Crédito	Regra Cr	Valor	Ação	Dt. Movimento	
16487801	1 - 01 - GERAL	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	146,37	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16487802	1 - 01 - GERAL	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	146,37	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	
217592 - MOLDE EM ALUMÍNIO C/01 CAVIDADE P/ COVER RR, SOUNDBARRIER - (47396579)				0,000000		297,24			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Conta Contábil Débito	Regra Db	Conta Contábil Crédito	Regra Cr	Valor	Ação	Dt. Movimento	
16487803	1 - 01 - GERAL	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	297,24	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16487804	1 - 01 - GERAL	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	297,24	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	
217593 - MOLDE DE ROTOMOLDAGEM C/02 CAVIDADE P/ BOX, SWITCH SIEVE ADJUST - 48026250				0,000000		71,66			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Conta Contábil Débito	Regra Db	Conta Contábil Crédito	Regra Cr	Valor	Ação	Dt. Movimento	
16487805	1 - 01 - GERAL	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	71,66	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16487806	1 - 01 - GERAL	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	71,66	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	
217594 - MOLDE DE ROTOMOLDAGEM C/01 CAVIDADE P/ SHIELD - 48199189 / SHIELD - 48199186				0,000000		210,73			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Conta Contábil Débito	Regra Db	Conta Contábil Crédito	Regra Cr	Valor	Ação	Dt. Movimento	
16487807	1 - 01 - GERAL	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	210,73	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16487808	1 - 01 - GERAL	621201 - 6.2.1.02.0001 - MATERIAL DE TERCEIR	120	115199 - 1.1.5.01.0099 - CONTA TRANSITORIA D	120	210,73	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	
312371 - RETALHO DE MANTA MM 600/250/600 LARG. 1560 MM (OWENS)				5,684000		0,00			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Rua	Lote	Posição	Grade	Quantidade	Ação	Dt. Movimento	
16487865	2 - 02 - MATERIA PRIMA					5,684000	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16487866	2 - 02 - MATERIA PRIMA					5,684000	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	
321979 - FRESA TOPO INTEIRIÇA METAL DURO 07 X 6.5 X 70 X 30MM (GDS) (REAFIADA)				49,000000		0,00			
Seq. Estoq	Almoxarifado	Rua	Lote	Posição	Grade	Quantidade	Ação	Dt. Movimento	
16488065	1 - 01 - GERAL	ARM.-01ARMARIO 1		ARM.-01		49,000000	SAÍDA	31/08/2021 23:59:59	
16488066	1 - 01 - GERAL	ARM.-01ARMARIO 1		ARM.-01		49,000000	ENTRADA	01/09/2021 00:00:00	

Caso o valor seja pequeno, não faz ajuste pois normalmente não irá afetar.

## 2. Criando uma nova planilha:

Acessar o Caminho: **I:\Bruno\CorrecaoCusto\**

Copiar a última planilha do mês anterior e colar na mesma pasta, alterando apenas o nome do mês para de fechamento, que normalmente é o mês vigente do fechamento.

**Exemplo, Cópia mês Julho, e estamos no mês de Setembro, o arquivo irá receber o nome do mês de Agosto.** O arquivo ficará com o seguinte nome:

**UltimoCustoAgosto2021.xlsx**

## 3. Abrir o SqlDBX

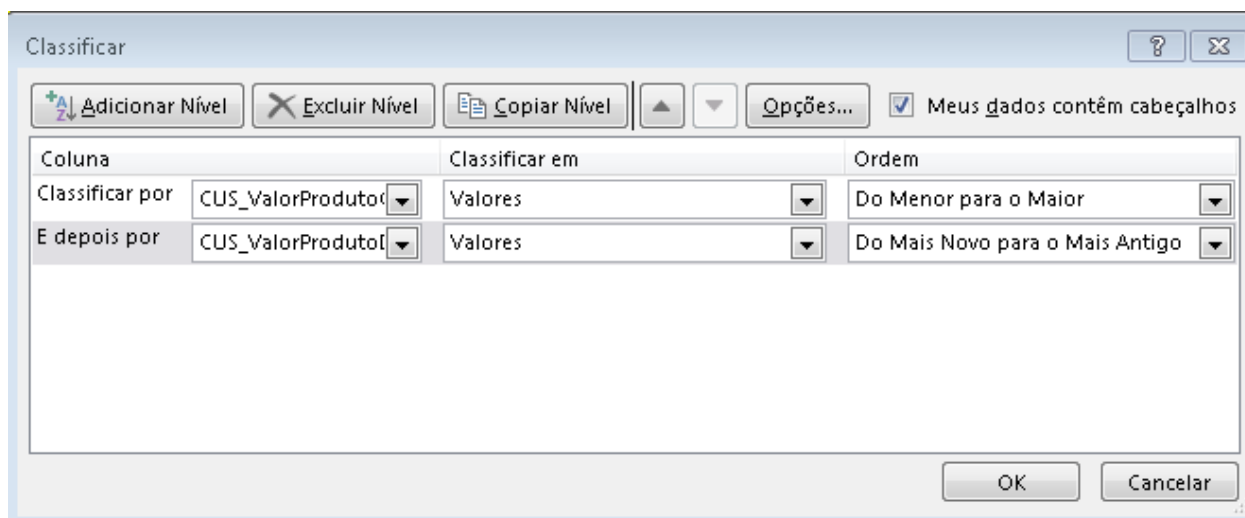
Escrever a seguinte query:

**SELECT \* FROM CUS\_VALORPRODUTO WHERE CUS\_TipoValorCodigo = 1**

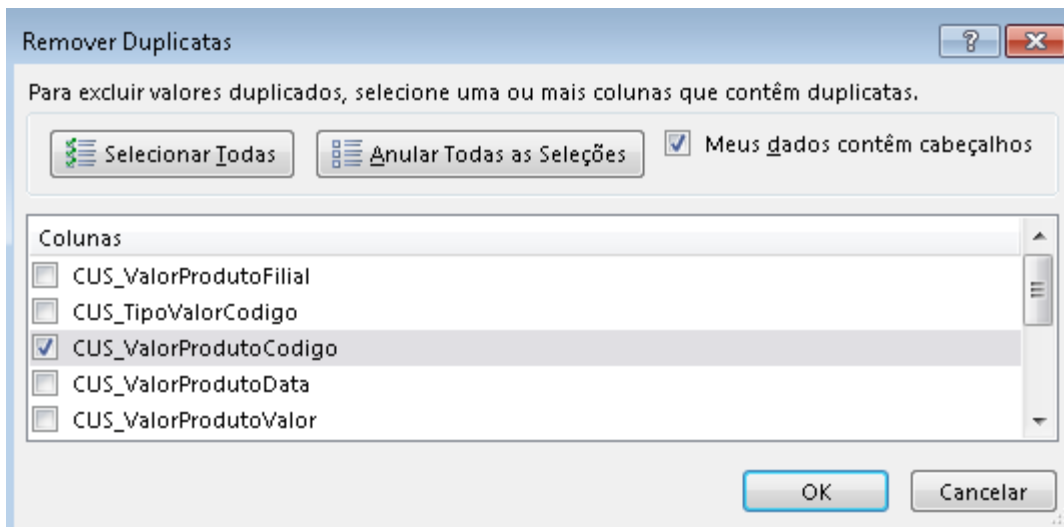
Copiar as informações da base de dados para a planilha do Excel, planilha do mês de fechamento do estoque.

3.1 Tal cópia deve ser feita na aba **AtualDelsoft**, deletando as informações atuais e colando as novas.

3.2 Organizar os dados por **CUS\_ValorProdutoCodigo + CUS\_ValorProdutoData**  
No Excel em **DADOS → Classificar**



4. Remover os dados duplicados. No Excel **DADOS → Remover Duplicatas**  
Na tela que abrir selecionar apenas o **CUS\_ValorProdutoCodigo**



Pois assim fica apenas um código por produto.

- 4.1 Copias apenas os dados da coluna A até o E da aba **AtualDelsoft** para o **CustoAtual**.  
Apagando as informações das colunas **A,B,C,D,E** e substituir pelas que foram copiadas

5. Ir até a Aba **scriptAcertoMedio**. **Alterar a data do mês, para o último dia do mês referente a abertura do estoque.**

```
VALUES (52287497000174, 6, '000230', '31/08/2021', 19.939696)
```

Após ajustar a primeira linha, deverá ser feito em todas as linhas até o final, para que todas as linhas fiquem iguais. Selecionando a primeira e arrastando até o final.

Na AbaNovoCusto, verificar na coluna **L** se tem números errados, e realizar a correção se necessário de casas decimais.  
Verificar também se todos os valores estão em ordem, o correto é: Ex: 19.9369 | O Errato é: Ex: 19.93.69  
**Realizar a correção se necessário.**

Realizar o mesmo passo na Aba **scriptCoProduto**

6. Antes de realizarmos os ajustes na base Produção, iremos realizar testes na base **Teste do DelSoft**  
Abrir o SqlDBX na base **DelSoftXTST**

6.1 Copiar as informações do Insert do Script da Aba **scriptCoProduto** para o SqlDBX.

Executar na base **TESTE**.

Para confirmar se deu tudo certo, executar o seguinte script:

**SELECT \* FROM CUS\_ValorProduto WHERE CUS\_TipoValorCodigo = 5**

Se carregar tudo em ordem sem erro, apenas da sequência, caso contrario tratar o erro que aparecer.

7. Copiar as informações do Insert do Script da Aba **scriptAcertoMedio** para o SqlDBX.

Executar na base **TESTE**.

Para confirmar se deu tudo certo, executar o seguinte script:

**SELECT \* FROM CUS\_ValorProduto WHERE CUS\_TipoValorCodigo = 6**

Se carregar tudo em ordem sem erro, apenas da sequência, caso contrario tratar o erro que aparecer.

8. Após o teste, executar os scripts na base de produção

Copiar as informações do Insert do Script da Aba **scriptAcertoMedio** para o SqlDBX.

Executar na base **PRODUÇÃO**

Copiar as informações do Insert do Script da Aba **scriptCoProduto** para o SqlDBX.

Executar na base **PRODUÇÃO**

9. Reabrir o Estoque no sistema DelSoft.









9.1 Verificar com a Ieda da Conceitos se podemos reabrir o estoque, caso positivo, fazer o seguinte procedimento. **OBS:** Para pegarmos o valor médio o estoque precisa estar fechado, e para atualizar precisamos reabrir o estoque.

**9.2 Gestão Administrativa → Custo Contábil → Movimentação → Reabertura do Fechamento de Estoque Manual**



&gt; Gestão Administrativa &gt; Custo Contábil &gt; Movimentação

## Reabertura do Fechamento Estoque Mensal (est\_fechamentoreabertura-00006)

Grupo Filiais	(Nenhum) ▼						
Reabrir até Mês/Ano	Abril ▼		2021				
<input type="checkbox"/>	Filial	Fantasia	Fec...	Fechame...	Reabertura Blo...	F...	Matriz
<input checked="" type="checkbox"/>	52287497000174	SULPLAST - TST	30/04/20...	31/07/2016	//		52287497000174
    							
 Agendar		 Fechar					

Selecionar a **Filial** e clicar em **Agendar**.

Depois na tela que abrir **Confirmar**.

Clicar na **Lupa** para verificar os detalhes.

**OBS:** A reabertura de estoque demora entre 3 a 4 min para ser reaberta. Sempre clicando no botão **atualizar** para verificar o andamento do processo.

**10. Após aberto: Seguir os seguintes passos:**

9.1 Copiar o Script da Aba **scriptCoProduto** para o SqlDBX.

**Executar na base Produção**

Caso não apresente erros, e não deverá aparecer pois o mesmo script foi executar na base Teste, Só executar o último passo:

9.2 Copiar o Script da Aba **scriptAcertoMedio** para o SqlDBX.

**Executar na base Produção**

**11. Avisar a Ieda da Conceitos, que ela pode voltar a fechar o estoque, que todo o banco foi atualizado.**